2021학년도 1학기 데이터사이언스대학원 석사•박사학위 논문제출자격시험

2021학년도 1학기 석사, 박사학위논문제출자격시험 시행계획을 다음과 같이 알려 드리니 아래 사항을 숙지하여 접수하시기 바랍니다.

1. 시험과목

가, 외국어시험

TEPS(298점 이상) 또는 TOEFL(IBT79점 이상) 성적표를 제출하여야 함

- ※ 영어성적은 응시원서 접수마감일 기준 2년 이내 성적만 인정
- ※ 입학시 성적으로 대체 가능
- ※ 합격여부 확인 방법: mysnu 학사정보 졸업 졸업시험 신청 종합시험판정결과

나. 구술시험

제시된 자료를 가지고 제한된 시간에 문제를 푸는 1차 테스트와 자료를 가지고 프로젝트를 수행하여 발표를 하는 2차 테스트로 진행됨. 예시 데이터가 사전에 공개될 예정임.

- 1차(Open Notebook): 제시되는 '정형/비정형' 데이터를 가지고 프로그램이나 툴 등을 사용하여 문제를 푸는 open notebook 테스트
- 2차(Project): 1차 테스트 후 제시되는 자료를 가지고 프로젝트를 수행한 후 발표

2. 배점 및 합격기준

- 가. 석사과정 (100점 만점) 1, 2차 과목별 70점 이상
- 나. 박사과정 (100점 만점) 1, 2차 과목별 70점 이상 (박사의 경우 실제 80점 이상이어야 합격할 수 있는 난이도로 채점)

3. 응시자격

- 석사과정: 2개 학기 이상 등록하고 12학점 이상 취득한 자
- 박사과정: 3개 학기 이상 등록하고 18학점 이상 취득한 자

4. 시험시행 일정

가. 신청기간: 2021. 5. 17.(월) ~ 21.(금) 18:00 <신청기간 연장 불가>

나. 신청방법

- 마이스누 로그인 > 학사정보 > 졸업 > 졸업시험신청 > 종합시험신청 > 신규 > 신 청 > 신청과목정보에서 "추가" 버튼 > 신청시험과목 구분 > 전공시험 또는 한국어 시험 선택 > 저장 > 지원서 출력 > 본인 및 지도교수 서명 > 행정실로 제출
 - ※ 시스템 신청 완료 후 24. (월) 18:00까지 지도교수님 서명 (또는 확인 메일)을 받은 지원서를 행정실 제출해야 신청 완료

다. 시험일시 및 장소

- 1차(Open Notebook test): 6월 22일 09:00~12:00 942동 301, 302호
- 2차(Project): 6월 25일 09:00~12:00 942동 301, 302호
- 5. 합격자 발표일: 2021. 7. 2. (금) 13:00

6. 문의

학과행정실 담당자 김민서 (pocahontas@snu.ac.kr/☎880-1331)